

■ セットアップ手順

ルーターにつなぐ → アプリをダウンロード → カメラを登録 → 接続完了



Step1 本製品をルーターに接続する

本製品を無線または有線のいずれかの方法でルーターに接続します。※ キャップを取り外してご利用ください。

無線LANルーターに接続する場合

- ①添付のアンテナをアンテナ端子に挿す
②添付のACアダプターを、本製品のDC INと電源コンセントに取り付ける
- ①無線LANルーターのWPSボタンを約3秒間長押し②WPSランプが点滅したら離す
▼例: WN-AG300DGR
- ①本製品のWPSボタンを約1秒間押す
②ランプの点滅を確認

Q & A

Accessランプが点滅しない場合

弊社Webページより「画面で見るマニュアル」内のQ&Aをご参照ください。⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>

以上で接続は完了です。次に【Step2 カメラアプリ「LCAMView」から本製品にアクセスする】へお進みください。

有線LANルーターに接続する場合

- ①LANケーブルを本製品のLANポートと有線LANルーターのLANポートに挿す
※ LANケーブルは別途ご用意ください。
- ②添付のACアダプターを、本製品のDC INと電源コンセントに取り付ける

以上で接続は完了です。次に【Step2 カメラアプリ「LCAMView」から本製品にアクセスする】へお進みください。

ヒント

WPS非対応の無線LANルーターに接続する場合

接続方法については弊社Webページより「画面で見るマニュアル」をご参照ください。

⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>

Step2 カメラアプリ「LCAMView」から本製品にアクセスする

カメラアプリ「LCAMView」(無料)をインストールして利用します。

※ IPアドレスはDHCPから取得になります。

※ iPhone/iPad/iPod touchは、iOS 4.0以降かつカメラ付モデルに対応しています。

※ Android OSは、Ver 2.2以降に対応しています。(オートフォーカス機能のあるカメラを搭載した端末を推奨します。)

※ カメラ非搭載機種の場合は、手動で設定してください。(設定方法については「画面で見るマニュアル」参照)

iPhone/iPad/iPod touchの場合

- ①【AppStore】を開く
- ②【LCAMView】を検索し、インストール
- ③【OK】をタップ
- ④【新しいカメラを追加】をタップ
- ⑤【QRコネクト+で登録】をタップ
- ①【読み取り開始】をタップ
- ②添付の「かんたん接続シート」に記載のQRコードを読み取り範囲にかざす
⇒画面の指示にしたがって操作します。
- ③【ライブ】をタップ
- ④映像が表示されたことを確認

以上で設定は完了です。以降は、「LCAMView」を起動するだけで、モニタリングが可能です。

「LCAMView」の画面については、本紙裏面をご参照ください。

Q & A

上記の手順で本製品を登録できない場合や、カメラ非搭載機種の場合

手動で本製品を登録してください。手動での登録方法は、本製品の「画面で見るマニュアル」をご参照ください。

※「画面で見るマニュアル」は「LCAMView」のヘルプから開きます。

または、Webブラウザより右のアドレスにアクセスしてください。⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>

Q & A

本製品の映像が表示されない場合

本製品の「画面で見るマニュアル」内にあるQ&Aをご参照ください。

※「画面で見るマニュアル」は「LCAMView」のヘルプから開きます。

または、Webブラウザより右のアドレスにアクセスしてください。⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>

Androidの場合

- ①【Playストア】(Google Play)または【Androidマーケット】を開く
- ②【LCAMView】を検索し、インストール
- ③【OK】をタップ
- ④【QRコネクト+】をタップ
- ①【読み取り開始】をタップ
- ②添付の「かんたん接続シート」に記載のQRコードを読み取り範囲にかざす
⇒画面の指示にしたがって操作します。
- ③端末の戻るボタンを押して、ライブ画面に戻る
- ④映像が表示されたことを確認

以上で設定は完了です。以降は、「LCAMView」を起動するだけで、モニタリングが可能です。

「LCAMView」の画面については、本紙裏面をご参照ください。

参考:LCAMViewの画面について

ご利用になるスマートフォン/タブレットにより、画面が異なります。

iPhone/iPad/iPod touchの場合

並べて表示

登録されている本製品の映像を4台分ずつ並べて表示します。

ライブ

本製品の映像を表示します。画面をダブルタップすると、拡大⇄通常サイズを切り替えます。

カメラ名

登録した本製品の名前を表示します。

下記「操作ボタンについて」参照

ライブ

本製品の映像を表示します。

マップ

地図を表示します。地図上に本製品の位置を登録することができます。

パン・チルト

パン・チルト操作のオン/オフを切り替えます。オンのとき、画面をフリックしてパン・チルト操作することができます。

ヘルプ

LCAMViewのバージョン情報と「画面で見るマニュアル」の表示、スリープ機能の設定がおこなえます。

設定

本製品の追加や設定をおこないます。

Androidの場合

並べて表示

登録されている本製品の映像を1台、2台、4台と表示数を切り替えれます。

ライブ

本製品の映像を表示します。画面をダブルタップすると、拡大⇄通常サイズを切り替えます。

カメラ名

登録した本製品の名前を表示します。

下記「操作ボタンについて」参照

Android端末のMENUボタンを押して表示

追加

本製品の追加や設定をおこないます。

マップ

地図を表示します。地図上に本製品の位置を登録することができます。

パン・チルト

パン・チルト操作のオン/オフを切り替えます。オンのとき、画面をフリックしてパン・チルト操作することができます。

ヘルプ

LCAMViewのバージョン情報と「画面で見るマニュアル」の表示、スリープ機能の設定がおこなえます。

設定

登録されている本製品の詳細な設定がおこなえます。

操作ボタンについて

ローカル保存



タップすると、表示されている画像(静止画)を撮影し、保存します。

LAN DISK/SDカード保存



タップすると、表示されている画像(静止画)を撮影し、LAN DISKまたはSDカードに保存します。(出荷時設定:SDカード)保存先の設定は、事前に本製品の設定画面からおこないます。(右記「参考:映像をLAN DISKに保存する場合」参照)



タップすると、表示されている映像(動画)の録画を開始します。もう一度、タップすると録画を停止し、LAN DISKまたはSDカードに保存します。(出荷時設定:SDカード)保存先の設定は、事前に本製品の設定画面からおこないます。(右記「参考:映像をLAN DISKに保存する場合」参照)

モード



パトロールモードをオン/オフします。



プライバシーモードをオン/オフします。



暗視モードへの自動切り替え機能をオン/オフします。



パン・チルトの動作方向を反転します。

ヒント

LCAMViewの詳しい操作方法について(「画面で見るマニュアル」の開き方)

本製品の詳しい操作方法については、「画面で見るマニュアル」をご参照ください。「画面で見るマニュアル」は、LCAMViewのヘルプをタップするか、Webブラウザーより以下のアドレスにアクセスして開きます。

➔ <http://www.iodata.jp/r/4287>



参考:映像をLAN DISKに保存する場合

表示されている映像をLANDISKへ保存する場合は、本製品の設定画面にて事前に保存先を登録してください。

設定アプリ「Magical Finder」をダウンロードし、インストールして利用します。

※ 画面例: iPhone

1

▼ iPhoneの場合

① [AppStore]を開く

② [Magical Finder]を検索し、インストール

2

▼ Androidの場合

① [Playストア](Google Play)または

[Androidマーケット]を開く

② [Magical Finder]を検索し、インストール

3

ホーム画面に戻り、インストールした

[Magical Finder]をタップ

①本製品をタップ



②[Web設定画面を開く]を



4

①一行目に[admin]を入力

②二行目に本製品のMACアドレスを入力
※ 本製品のMACアドレスは、本製品底面のシール上に記載しています。(大文字、半角英数字で入力)

③[ログイン]をタップ

5

①[保存設定]をタップ



②[保存先設定]をタップ



6

①[LAN DISK]を選択



②[設定]をタップ



7

①各項目を設定



[LAN DISK保存設定]をタップ

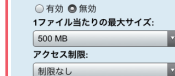
8

①各項目を設定



②[設定]をタップ

③[ステータス]が「接続」に変化したことを確認します。



9

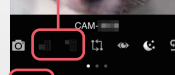
ホーム画面に戻り、



[LCAMView]をタップ

10

①[ライブ]をタップ



② ■ 写真(静止画)の場合

撮影したいタイミングで、アイコンをタップ

■ 映像(動画)の場合

撮影を開始したいタイミングで、アイコンをタップ、
撮影を終了したいタイミングで、もう一度タップ

以上で映像のLAN DISKへの保存は完了です。

参考:その他機能について

本製品にはパン・チルト機能やプライバシーモード、暗視モードなど、以下の機能があります。使い方について詳しくは弊社Webページより「画面で見るマニュアル」をご参照ください。

➔ <http://www.iodata.jp/r/4287>

| 機能 | 概要 |
|-----------|---|
| パン・チルト | カメラを上下左右に動かすことができます。 |
| プライバシーモード | カメラの映像を表示したくない場合に使用します。 |
| 暗視モード | 暗闇の中、約5m先の映像まで表示ができます。 |
| パトロールモード | 設定した範囲をパトロールします。 |
| 動作検知機能 | 画像の動きを検知し、画像をFTPサーバーに記録したり、メールでお知らせすることができます。 |

ヒント

天井に固定する場合

添付のネジと台座で天井に固定することができます。
詳しくは別紙「セットアップガイド-パソコンで利用する」をご参照ください。

